
Subject: Eugenix Hair Sciences | NW 2 | 1.802 Grafts |13 Monate
Haartransplantationsergebnis| Arika Bansal
Posted by [eugenixhairsciences](#) on Thu, 09 Jan 2025 11:31:24 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

ANGABEN ZUM PATIENTEN:

27 Jahre alt
Norwood 2 Grad der Kahlheit
Frontale Kopfhautbedeckung.
Mittelgroßes Haar
Starke follikuläre Einheiten
EMPFOHLENE BEHANDLUNG:

Im Fall dieses Mannes entschieden wir uns zunächst für einen einstufigen Ansatz zur Behandlung seiner Kahlheit,
Die Operation fand im November 2023 statt, als wir 1.802 Grafts unter Verwendung von DHT implantierten, um den Haaransatz des Patienten wiederherzustellen.

EINZELHEITEN DER OPERATION:

Mit Nadeln und einer CTS-Klinge wurden Schlitze gestochen, während motorisierte Stanzen zum Einritzen verwendet wurden. Darüber hinaus wurden die Grafts mit einer Pinzette entnommen und während der Haartransplantation mit dem Sava-Implantator in das Empfängergebiet eingebracht. Mit diesem Gerät können die Chirurgen in der Haartransplantationsklinik die Tiefe, die Ausrichtung und den Winkel jedes implantierten Follikels genau kontrollieren, was zu einer verbesserten Natürlichkeit und Dichte führt. Der Hauptvorteil der direkten Haartransplantation (DHT) liegt darin, dass die Grafts weniger lange der äußeren Umgebung ausgesetzt sind, wodurch die Überlebensrate der transplantierten Haarfollikel und die Ergebnisse der Haartransplantation insgesamt verbessert werden können.

Anzahl der Grafts: 1.802
Technik: DHT (direkte Haartransplantation)
Spenderbereich: Kopfhaut
ERGEBNISSE:

Natürlich aussehendes Haar in 13 Monaten
Ästhetik des Spenders erhalten
100% natürlicher Haaransatz

VORHER-NACHHER-ERGEBNISSE:

